TRAITE DE COOPERATION EN MATIERE DE BREVETS



REC'D 0 3 NOV 2004

RAPPORT D'EXAMEN PRELIMINAIRE INTERNATIONAL

(article 36 et règle 70 du PCT)

Référence du dossier du déposant ou du mandataire	POUR SUITE A	DONNER voir la notificati	ion de transmission du rapport d'examen
Demande internationale No. PCT/EP 03/13647	Date du dépôt interna 03.12.2003	ntional (jour/mois/année)	ernational (formulaire PCT/IPEA/416) Date de priorité (jour/mois/année)
Classification internationale des brevets (CIB)	_	On notionals at OID	19.12.2002
G04B17/14	od a la lois classificati	on nationale et CIB	
Déposant			
GLASH]TTER UHRENBETRIEB GME	3H 		
Le présent rapport d'examen prélimi			
 Le présent rapport d'examen prélimi international, est transmis au déposa 	naire international, ant conformément à	établi par l'administaratio ì l'article 36.	n chargée de l'examen préliminaire
2. Ce RAPPORT comprend 4 feuilles,	y compris la prései	nte feuille de couverture	
ont été modifiées et qui serven	i, c'est-a-dire de fei t de base au prései	uilles de la description, de nt rapport ou de feuilles c	es revendications ou des dessins qui ontenant des rectifications faites
des Instructions administratives	gée de l'examen pr s du PCT).	éliminaire international (v	ontenant des rectifications faites oir la règle 70.16 et l'instruction 607
Ces annexes comprennent feuilles.			
2			-
3. Le présent rapport contient des indica	ations et les pages	correspondantes relative	s aux points suivants :
l ⊠ Base de l'opinion II □ Priorité			
- 1 1101110	Oninion guant à la		
III Absence de formulation d' possibilité d'application ind	ausinen e	nouveauté, l'activité inver	ntive et la
IV Absence d'unité de l'inven			
d'application industrielle; c	la règle 66.2(a)(ii) itations et explicati	quant à la nouveauté, l'ac ons à l'appui de cette déc	ctivité inventive et la possibilité
VI — Certains documents cités		a cappai de delle del	iai auori
VII Irrégularités dans la dema	nde internationale		
VIII Observations relatives à la	demande internati	onale	
Date de présentation de la demond			
Date de présentation de la demande d'examen préliminaire nternationale		Date d'achèvement du pré	sent rapport
2.07.2004		04.11.2004	
Nom et adresse postale de l'adminstration chargé préliminaire international	e de l'examen	Fonctionnaire autorisé	
Office européen des brevets - P.P.	5818 Patentlaan 2		Agentiches Potenten, chi
NL-2280 HV Rijswijk - Pays Bas Tél. +31 70 340 - 2040 Tx: 31 651 epo ni Fax: +31 70 340 - 3016		Lupo, A	
1 ux. 101 / 0 340 - 3016		N° de téléphone +31 70 34	0-4283

RAPPORT D'EXAMEN PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL

Demande internationale nº

PCT/EP 03/13647

1.	Base	du	rapi	oort
----	------	----	------	------

1. En ce qui concerne les éléments de la demande internationale (les feuilles de remplacement qui ont été remises à l'office récepteur en réponse à une invitation faite conformément à l'article 14 sont considérées, dans le présent rapport, comme "initialement déposées" et ne sont pas jointes en annexe au rapport puisqu'elles ne contiennent pas de modifications (règles 70.16 et 70.17)):

	De	escription, Pages			
	1-€	6	telles qu'initialement déposées		
	Re	vendications, No.			
	1-8	3	telles qu'initialement déposées		
	De	ssins, Feuilles			
	1/3	-3/3	telles qu'initialement déposées		
2.		ce qui concerne la la lui ont été remis dan ntraire donnée sous d	angue, tous les éléments indiqués ci-dessus étaient à la disposition de l'administration se la langue dans laquelle la demande internationale a été déposée, sauf indication se point.		
	Ce	s éléments étaient à	la disposition de l'administration ou lui ont été remis dans la langue suivante: ,qui est:		
		la langue d'une trac	luction remise aux fins de la recherche internationale (selon la règle 23.1(b)).		
		la langue de publica	ation de la demande internationale (selon la règle 48.3(b)).		
		la langue de la tradi 55.3).	uction remise aux fins de l'examen préliminaire internationale (selon la règle 55.2 ou		
3.		ce qui concerne les s rnationale (le cas éc luences :	séquences de nucléotides ou d'acide aminésdivulguées dans la demande héant), l'examen préliminaire internationale a été effectué sur la base du listage des		
		contenu dans la der	nande internationale, sous forme écrite.		
			ande internationale, sous forme déchiffrable par ordinateur.		
			t à l'administration, sous forme écrite.		
			t à l'administration, sous forme déchiffrable par ordinateur.		
		La déclaration, selo	n laquelle le listage des séquences par écrit et fourni ultérieurement ne va pas au-delà e dans la demande telle que déposée, a été fournie.		
		La déclaration, seloi	n laquelle les informations enregistrées sous déchiffrable par ordinateur sont identiques des séquences Présenté par écrit, a été fournie.		
	. Les modifications ont entraîné l'annulation :				
		de la description,	pages:		
		des revendications,	nos:		
		des dessins,	feuilles:		

RAPPORT D'EXAMEN PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL

Demande internationale n°

PCT/EP 03/13647

5. 🗆	présent rapport a été formulé abstraction faite (de certaines) des modifications, qui ont été considérées nme allant au-delà de l'exposé de l'invention tel qu'il a été déposé, comme il est indiqué ci-après (règle 2(c)) :
------	--

(Toute feuille de remplacement comportant des modifications de cette nature doit être indiquée au point 1 et annexée au présent rapport.)

- 6. Observations complémentaires, le cas échéant :
- V. Déclaration motivée selon l'article 35(2) quant à la nouveauté, l'activité inventive et la possibilité d'application industrielle; citations et explications à l'appui de cette déclaration
- 1. Déclaration

Nouveauté

Oui:

Revendications

1-8

Activité inventive

Non:

Revendications Revendications

1-8

Possibilité d'application industrielle

Oui:

Non: Oui:

Revendications Revendications

1-8

Non:

Revendications

2. Citations et explications

voir feuille séparée

Concernant le point V

Déclaration motivée quant à la nouveauté, l'activité inventive et la possibilité d'application industrielle; citations et explications à l'appui de cette déclaration

Il est fait référence au document suivant:

D1: CH 502 623 A (ROLEX MONTRES) 31 août 1970 (1970-08-31)

Le document D1, qui est considéré comme étant l'état de la technique le plus proche de l'objet de la revendication 1 décrit une raquetterie avec système de fixation de la raquette pourvu d'une vis insérée dans un trou oblong pratiqué dans une oreille de ladite raquette. D1 montre aussi un système de blocage de l'extrémité extérieure du ressort par l'intermédiaire d'une goupille et d'un piton fixé par une vis.

L'objet de la revendication 1 est donc nouveau (article 33(2) PCT). A la même conclusion on parvient à l'égard la revendication indépendante 2.

Le problème que la présente invention se propose de résoudre peut donc être considéré comme l'amélioration du dispositif connu en procurant des forces de serrage de l'extrémité extérieure du ressort spiral donnant aux surfaces en regard des pinces la même courbure que celle de courbe à l'extérieur su spiral.

La solution de ce problème proposée dans les revendications 1 et 2 de la présente demande est considérée comme impliquant une activité inventive (article 33(3) PCT), et ce pour les raisons suivantes: un premier et second dispositif de serrage de l'extrémité extérieure du ressort formée chacun d'une pince avec bras fixe et élément basculant en L (première revendication indépendante) ou premier et second dispositif de serrage de l'extrémité extérieure du ressort formé chacun d'un étau avec mâchoire fixe en coopération avec une mâchoire mobile (seconde revendication indépendante) ne sont ni connus ni suggérés dans l'état de la technique. Le problème posé n'est pas connu non plus.

Les revendications 3-8 dépendent de la revendication 1 et/ou 2 et satisfont donc également, en tant que telles, aux conditions requises par le PCT en ce qui concerne la nouveauté et l'activité inventive.

Remarque: pour répondre aux exigences de la règle 5.1 a) ii) PCT, la description devrait indiquer l'état de la technique antérieure pertinent exposé dans le document D1 et citer ce document.







PCT

INTERNATIONAL PRELIMINARY REPORT ON PATENTABILITY (Chapter II of the Patent Cooperation Treaty)

(PCT Article 36 and Rule 70)

Applicant's or agent's file reference	FOR FURTHER A	CTION	See Form PCT/IPEA/416	
Cas 2204PCT/GT			See Point PC1/IPEA/416	
		te (day/month/year)	Priority date (day/month/year)	
PCT/EP2003/013647	03 décembre 20	•	19 décembre 2002 (19.12.2002)	
International Patent Classification (IPC) or n G04B 17/14	ational classification an	d IPC		
,				
Applicant GL	ASHÜTTER UHRI	ENBETRIEB GM	ВН	
This report is the international prelin Authority under Article 35 and trans	ninary examination repo mitted to the applicant a	ort, established by this according to Article 36	International Preliminary Examining 5.	
2. This REPORT consists of a total of	4 sheets	including this cover of	heat	
3. This report is also accompanied by A			neet.	
			sheets, as follows:	
sheets of the descr and/or sheets contr	a (sent to the applicant and to the International Bureau) a total of sheets, as follows: sheets of the description, claims and/or drawings which have been amended and are the basis of this report and/or sheets containing rectifications authorized by this Authority (see Rule 70.16 and Section 607 of the			
Administrative his	structions).			
ocyona me aiscios	sure in the international	which this Authority application as filed, a	considers contain an amendment that goes as indicated in item 4 of Box No. I and the	
ouppromentat Dox	•		ne and number of electronic carrier(s))	
	icated in the Supplement	una a companaa listima	g and/or tables related thereto, in computer Sequence Listing (see Section 802 of the	
4. This report contains indications relati	ng to the following iten	ns:		
Box No. I · Basis of the rep	ort			
Box No. II Priority	5.11			
<u> </u>	ent of opinion with rea	and to novelty investi	ve step and industrial applicability	
Box No. IV Lack of unity of		and to noverty, inventi	ve step and industrial applicability	
		with regard to novel	y, inventive step or industrial applicability;	
citations and ex	planations supporting st	uch statement	y, inventive step or industrial applicability;	
Box No. VI Certain docume				
Box No. VII Certain defects in the international application				
Box No. VIII Certain observations on the international application				
Date of submission of the demand]	Date of completion of	this report	
02 juillet 2004 (02.07.20		04 November 2004 (04.11.2004)		
Name and mailing address of the IPEA/EP		Authorized officer	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
]	
Facsimile No.	7	Celenhone No		

Translation



INTERNATIONAL PRELIMINARY REPORT ON PATENTABILITY

Box N	o. I	Basis of the report
1. With	h regard rwise in	to the language, this report is based on the international application in the language in which it was filed, unless idicated under this item.
	This which	report is based on translations from the original language into the following language, h is language of a translation furnished for the purpose of:
1		international search (under Rules 12.3 and 23.1(b))
		publication of the international application (under Rule 12.4)
		international preliminary examination (under Rules 55.2 and/or 55.3)
	are not	to the elements of the international application, this report is based on (replacement sheets which have been the receiving Office in response to an invitation under Article 14 are referred to in this report as "originally filed" annexed to this report): ternational application as originally filed/furnished
		scription:
	pages	
	pages	, as digitally ined/turnishe
	pages	
	the cla	
	pages pages	1-8 , as originally filed/furnished
	pages	, as amended (together with any statement) under Article 1
	pages*	
5		received by this Authority on
	the dra	wings:
	pages	
	pages*	received by this Authority on
	pages*	received by this Authority on
	a seque	ence listing and/or any related table(s) – see Supplemental Box Relating to Sequence Listing.
		box Relating to Sequence Listing.
. [TCI	
3	I ne an	endments have resulted in the cancellation of:
	t	ne description, pages
	☐ t	ne claims, Nos.
	☐ t	ne drawings, sheets/figs
	☐ t	ne sequence listing (specify):
	Π.	ny table(s) related to sequence listing (specify):
	Щ.	-y more(a) rotated to sequence fishing (specify):
	(Rule 7	port has been established as if (some of) the amendments annexed to this report and listed below had not been ince they have been considered to go beyond the disclosure as filed, as indicated in the Supplemental Box 0.2(c)). The description, pages
* If item	4 appli	es, some or all of those sheets may be marked "superseded."

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

V.	Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability; citations and explanations supporting such statement
	citations and explanations supporting such statement

	J		
Statement			•
Novelty (N)	Claims	1-8	YES
	Claims		NO
Inventive step (IS)	Claims	1-8	YES
	Claims		NO
Industrial applicability (IA)	Claims	1-8	YES
	Claims		NO
	Statement	Statement Novelty (N) Claims Claims Inventive step (IS) Claims Claims Claims Claims	Novelty (N) Claims Claims Inventive step (IS) Claims Claims Industrial applicability (IA) Claims 1-8

Citations and explanations

Reference is made to the following documents:

D1: CH 502 623 A (ROLEX MONTRES) 31 August 1970 (1970-08-31)

Document D1, which is considered to be the prior art closest to the subject matter of claim 1, describes an index assembly with an index attachment system provided with a screw inserted into an oblong hole in one lug of the index. D1 also describes a system for locking the outer end of the spring via a pin and a balance-spring stud secured by a screw.

It follows that the subject matter of claim 1 is novel (PCT Article 33(2)). The same applies to independent claim 2.

The problem that the present invention is intended to solve can thus be considered to be that of enhancing the known device by achieving providing forces on the outer end of the spiral spring that impart the same curvature to the facing surfaces of the clamps as the outer curvature of the spiral.

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

The solution to this problem, as proposed in claims 1 and 2 of the present application, is considered to involve an inventive step (PCT Article 33(3)), for the following reasons: the prior art does not describe or suggest a first and a second clamping device for clamping the outer end of the spring, each consisting of a clamp with a fixed arm and an L-shaped tilting element (first independent claim), or a first and a second clamping device for clamping the outer end of the spring, each consisting of a vice with a fixed jaw engageable with a movable jaw (second independent claim).

Furthermore, the stated problem has not previously been addressed.

Claims 3 to 8 are dependent on claim 1 and/or claim 2 and thus also comply, as such, with the requirements of novelty and inventive step of the PCT.

Observation: To comply with the requirements of PCT Rule 5.1(a)(ii), the relevant prior art disclosed in document D1 should be indicated, and said document should be cited, in the description.